



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΔΙΟΝΥΣΟΥ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΕΡΓΟ: ΟΔΟΠΟΙΑ Δ.Κ. ΔΙΟΝΥΣΟΥ
ΦΟΡΕΑΣ: Δήμος Διονύσου
ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ: ΙΔΙΟΙ ΠΟΡΟΙ
ΧΡΗΣΗ: 2012
ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 66.970 € με Φ.Π.Α. (23%)

ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Η παρούσα μελέτη συντάχθηκε από την Τεχνική Υπηρεσία του Δήμου Διονύσου και αφορά την ολοκλήρωση των εργασιών ασφαλτόστρωσης στα τμήματα των οδών Σολωμού και Μετεώρων της Δ.Κ. Διονύσου, τα οποία έμειναν ημιτελή μετά τη διάλυση της εργολαβίας που συμπεριλαμβάνονταν.

Ειδικότερα, προβλέπεται να εκτελεστούν οι ακόλουθες εργασίες σε μήκος 155μ. περίπου στην οδό Σολωμού και 165μ. περίπου στην οδό Μετεώρων:

1. Επισκευή της υφιστάμενης οδοστρωσίας με προσθήκη θραυστού υλικού λατομείου, όπου χρειάζεται, διαβροχή και συμπύκνωσή του
2. Διάστρωση ασφατικής βάσης 5εκ. της ΠΤΠ Α-260 και αντιολισθηρής στρώσης κυκλοφορίας με κοινή άσφαλο των 2,5 εκ. της ΠΤΠ Α-265 μαζί με ασφατική προεπάλειψη των ΠΤΠ ΑΣ-11 και Α-201 και ασφατική συγκολλητική επάλειψη των ΠΤΠ ΑΣ-12, Α-201 και ΑΣ-203

Ο συνολικός προϋπολογισμός του έργου ανέρχεται στο ποσό των 53.147,53 €, πλέον Φ.Π.Α. 23% 12.522,47 €, σύνολο 66.970,00€ και θα καλυφθεί από ίδιους πόρους του Δήμου. Ο προϋπολογισμός του έργου συντάχθηκε με βάση τα επικαιροποιημένα ενιαία τιμολόγια έργων Οδοποιίας όπως αναπροσαρμόστηκαν με τις σχετικές αποφάσεις του Υπουργού ΠΕΧΩΔΕ.

Το έργο θα εκτελεστεί σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν.1418/84, του Π.Δ.609/85 όπως τροποποιήθηκαν και συμπληρώθηκαν με το Ν. 2229/94 και τα Π.Δ. 368/94, Π.Δ. 171/87, του Ν. 2372/96, του Ν. 2576/98, του Ν. 3263/04, του Ν. 3669/08, όπως τροποποιήθηκε μεταγενέστερα, καθώς και τις εντολές της επίβλεψης.

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
21.5.2012

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ
21.5.2012

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ
17.5.2012



ΑΓΓΕΛΙΝΑ ΑΝΝΑ
Π.Ο.Λ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΚΟΥΡΟΥΠΑΚΗ ΑΓΓΕΛΙΚΗ
Τοπογράφος Μηχανικός

ΝΙΚΑ ΔΗΜΗΤΡΑ
Τοπογράφος Μηχανικός



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
 ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
 ΔΗΜΟΣ ΔΙΟΝΥΣΟΥ
 Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΕΡΓΟ: ΟΔΟΠΟΙΑ Δ.Κ. ΔΙΟΝΥΣΟΥ
 ΦΟΡΕΑΣ: Δήμος Διονύσου
 ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ: ΙΔΙΟΙ ΠΟΡΟΙ
 ΧΡΗΣΗ: 2012
 ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 66.970 € με Φ.Π.Α. (23%)

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

α/α	Εργασία	Αριθμός Τιμολογίου	Κωδικός Αναθεώρησης	Είδος Μονάδας	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνη
-----	---------	--------------------	---------------------	---------------	----------	--------------	--------

Ομάδα Οδοστρωσία

1	ΔΙΑΜΟΡΦΩΤΗΡΑΣ (ΟΔΟ 501)	1.1	ΟΔΟ 501	Η.Δ.	4,00	609,60	2.438,40
2	ΟΔΟΣΤΡΩΤΗΡΑΣ 107ΗΡ (ΟΔΟ 521.4)	1.2	ΟΔΟ 521.4	Η.Δ.	4,00	343,84	1.375,36
3	Θραυστό υλικό λατομείου (3Α Οδοστρωσίας) (ΟΔΟ 310)	1.3	ΟΔΟ 310	m3	60,00	10,53	631,80
Άθροισμα ομάδας Οδοστρωσία							4.445,56

Ομάδα Ασφαλτικά

1	ΑΣΦΑΛΤΙΚΗ ΠΡΟΕΠΑΛΕΙΨΗ (ΟΔΟ Δ3)	2.1	ΟΔΟ4110	m2	2.100,00	1,24	2.604,00
2	ΑΣΦΑΛΤΙΚΗ ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΗ ΕΠΑΛΕΙΨΗ (ΟΔΟ Δ4)	2.2	ΟΔΟ4120	m2	2.100,00	0,42	882,00
3	ΑΣΦΑΛΤΙΚΗ ΣΤΡΩΣΗ ΒΑΣΗΣ (Π.Τ.Π. Α 260) πάχους 0,05 μ. (ΟΔΟ Δ5.1)	2.3	ΟΔΟ4321B	m2	2.100,00	5,67	11.907,00
4	Αντιολισθηρή στρώση 25 χλστ με κοινή άσφαλτο (ΟΔΟ Δ10.1)	2.4	ΟΔΟ4521B	m2	2.100,00	5,27	11.067,00
Άθροισμα ομάδας Ασφαλτικά							26.460,00

Άθροισμα εργασιών	30.905,56
Γ.Ε. & Ο.Ε. 18,00 %	5.563,00
Σύνολο	36.468,56
Απρόβλεπτα 15 %	5.470,28
Απολογιστικά Αναδόχου	11.550,65
Αναθεωρήσεις	957,66
Εργολαβικό αντικείμενο χωρίς ΦΠΑ	54.447,15
Φ.Π.Α. 23 %	12.522,85
ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	66.970,00



ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ
 21.5.2012

 ΚΟΥΡΟΥΠΑΚΗ ΑΓΓΕΛΙΚΗ
 Τοπογράφος Μηχανικός

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ
 17.5.2012

 ΝΙΚΑ ΔΗΜΗΤΡΑ
 Τοπογράφος Μηχανικός



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΔΙΟΝΥΣΟΥ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΕΡΓΟ: ΟΔΟΠΟΙΑ Δ.Κ. ΔΙΟΝΥΣΟΥ
ΦΟΡΕΑΣ: Δήμος Διονύσου
ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ: ΙΔΙΟΙ ΠΟΡΟΙ
ΧΡΗΣΗ: 2012
ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 66.970 € με Φ.Π.Α. (23%)

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ

Ομάδα Οδοστρωσία

ΑΤ 1.1 Διαμορφωτήρας (ΟΔΟ 501)	4,00 Η.Δ.
ΑΤ 1.2 Οδοστρωτήρας 107HP (ΟΔΟ 521.4)	4,00 Η.Δ.
ΑΤ 1.3 Θραυστό υλικό λατομείου (3Α Οδοστρωσίας) (ΟΔΟ 310)	60,00 m ³

Ομάδα Ασφαλτικά

ΑΤ 2.1 Ασφαλτική προεπάλειψη (ΟΔΟ Δ3)	2.100,00 m ²
ΑΤ 2.2 Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη (ΟΔΟ Δ4)	2.100,00 m ²
ΑΤ 2.3 Ασφαλτική στρώση βάσης (Π.Τ.Π. Α 260) πάχους 0,05 μ. (ΟΔΟ Δ5.1)	2.100,00 m ²
ΑΤ 2.4 Αντιολισθηρή στρώση 25 χλστ με κοινή άσφαλτο (ΟΔΟ Δ10.1)	2.100,00 m ²



ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ
21.5.2012

ΚΟΥΡΟΥΠΙΑΚΗ ΑΓΓΕΛΙΚΗ
Τοπογράφος Μηχανικός

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ
17.5.2012

ΝΙΚΑ ΔΗΜΗΤΡΑ
Τοπογράφος Μηχανικός